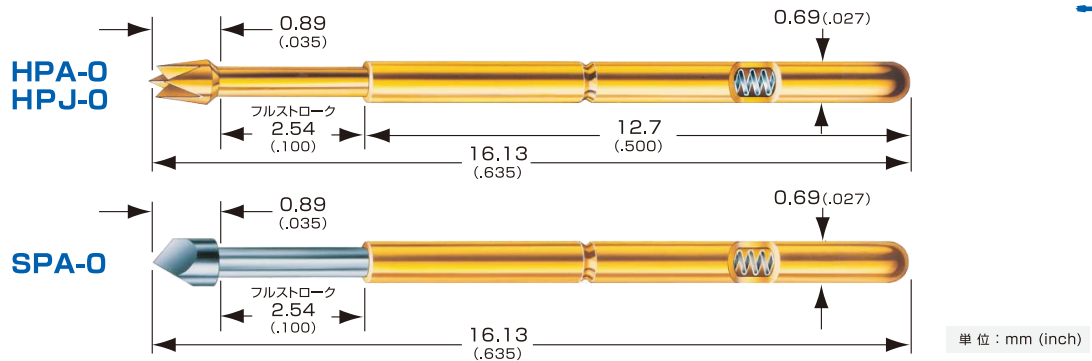


モデル名

HPA/SPA-O HPJ-O

TestCenters
1.27mmピッチ
(50mil)

原寸



単位: mm (inch)

機械的仕様

フルストローク	2.54mm
推奨ストローク (2/3ストローク)	1.70mm
使用温度	標準: -55°C~+150°C 超重圧型: -55°C~+105°C

電氣的仕様 (定常状態)

最大電流	DC3アンペア (連続)
内部抵抗 (HPA/HPJ)	35mΩ
内部抵抗 (SPA)	50mΩ

材質及び仕上げ

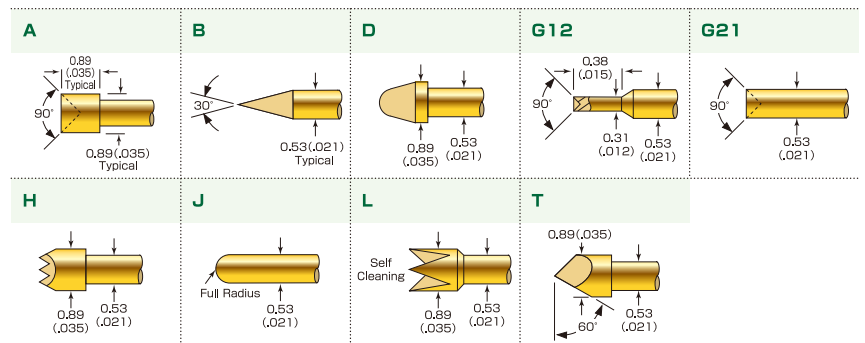
ブランチャー (HPA/HPJ)	ベリリウム銅、金メッキ
ブランチャー (SPA)	ベリリウム銅、ロジウムメッキ
パーレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	標準: ステンレス鋼、銀メッキ 重圧 (HPA/SPA): ピアノ線、銀メッキ 重圧 (HPJ): ピアノ線、金メッキ

スプリング荷重±20%

スプリングタイプ		初期	推奨ストローク時
HPA/SPA	標準	17	79
	重圧 1	22	105
HPJ	標準	29	79
	重圧 1	26	105

単位: gf

先端形状



※上記以外の先端形状をご希望の場合は、お問い合わせ下さい。

単位: mm (inch)

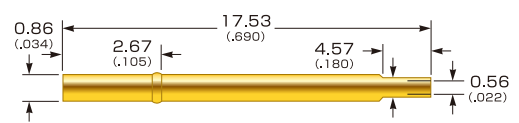
リセプタクル仕様

取付穴寸法	0.89~0.93mm	
推奨ワイヤー	28~30AWG	
接続部	SPR-OW	クリンプ用(カシメ)
	SPR-OW-1	半田付け用
	SPR-OW-4	FASTITE™用 (30AWGのみ)

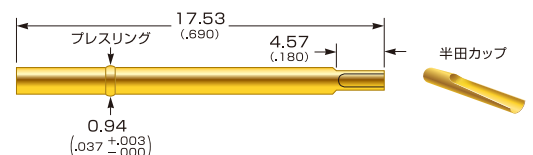
材質及び仕上げ

本体	ニッケルシルバー、両面金メッキ
----	-----------------

SPR-OW

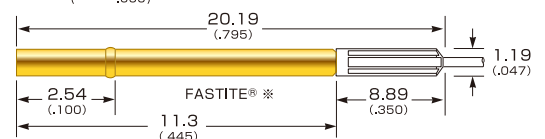


SPR-OW-1



SPR-OW-4

(Shown with DS-62-1 installed)



※FASTITE®の使用方法につきましては、最終ページをご覧ください。

単位: mm (inch)



※上記仕様は予告無しに変更する場合がございます。

ご注文方法

ご注文の際は、モデル名・先端形状・スプリング荷重をご指定ください。

Example: モデル名 **HPA-O** 先端形状 **A** スプリング荷重 **1**